

DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahman, Mulyono, (2009), *Pendidikan Bagi Anak Berkesulitan Belajar*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Ambarjaya, Beni S, (2012), *psikologi pendidikan dan pengajaran (teori dan praktek)*, CAPS, Yogyakarta.
- Ansari, Bansu I, (2009), *Komunikasi Matematik – Konsep dan Aplikasi*, Yayasan Pena, Banda Aceh.
- Ardhayani, dkk, (2014), Pengaruh Strategi Pembelajaran Berorientasi Aktivitas Siswa Terhadap Hasil Belajar IPS, *E-Journal MIMBAR*, Vol. 2 No. 1 PGSD Universitas Pendidikan Ganesha Jurusan.
- Arifin, Z, (2011), *Evaluasi Pembelajaran*, PT Remaja Rosda Karya, Bandung.
- Arikunto, S, dkk, (2015), *Penelitian Tindakan Kelas*, Bumi Aksara, Jakarta.
- Arikunto, S, (2013), *dasar-dasar evaluasi pendidikan edisi 2*, Bumi Aksara, Jakarta.
- Asmin & Mansyur, A. (2012). *Pengukuran Dan Penilaian Hasil Belajar*, Larispa Indonesia, Medan.
- Astuti & Leonard, (2013) Peran Kemampuan Komunikasi Matematika Terhadap Prestasi Belajar Matematika Siswa, *Jurnal Formatif*, ISSN: 2088-351x, Universitas Indraprasta PGRI.
- Aunurrahman, (2012), *Belajar dan Pembelajaran*, Alfabeta, Bandung.
- Fadjar, Shadiq, (2014), *Pembelajaran Matematika*. Graha Ilmu. Yogyakarta.
- Hamalik, Oemar, (2009), *Proses Belajar Mengajar*. Bumi Aksara : Bandung.
- Handayani, Ayu, 2014, Analisis Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa Melalui Pendekatan Pendidikan Matematika Realistik (Pmr) Bagi Siswa Kelas VII Mtsn Lubuk Buaya Padang Tahun Pelajaran 2013/2014. *Jurnal Pendidikan Matematika*, Vol. 3 No. 2, FMIPA UNP.

- Rusman, (2011), *Model–Model Pembelajaran Mengembangkan Profesionalisme Guru*, Rajawali, Jakarta.
- Sanjaya, Wina, (2006), *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*, Kencana, Jakarta.
- Sardiman, (2011), *Interaksi dan Motivasi Belajar Mengajar*, Penerbit Wali Pers, Jakarta.
- Shoimin, A, (2016), *68 Model Pembelajaran Inovatif Dalam Kurikulum 2013*, Ar-Ruzz Media, Yogyakarta.
- Slameto, (2010), *Belajar dan Faktor-faktor yang Mempengaruhinya*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Sudjana, N. (2010), *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*, Remaja Rosdakarya, Bandung.
- Suprijono, Agus, (2010), *Cooperatif Learning – Teori & Aplikasi PAIKEM*, Pustaka Pelajar, Yogyakarta .
- Triana, Mella, dkk, Penerapan Pembelajaran Berbasis Masalah Untuk Meningkatkan Kemampuan Komunikasi Matematis Dan *Self-Concept*.
- Trianto, (2010), *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif Progresif*, Kencana Prenada Media Grup, Jakarta.
- Ubaidah, Nila, (2016), Pemanfaatan CD Pembelajaran Untuk Meningkatkan Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa Melalui Pembelajaran Make A Match, *Jurnal Pendidikan Matematika*, Vol. 4 No. 1, ISSN, 2338-5988, FKIP Unissula.